

鹿児島県漁海況週報

平成30年5月10日発行(5月3日～5月9日)
第2754報(旧暦:3月18日～3月24日/月齢17.0～23.0/潮汐:中潮～小潮)



鹿児島県水産技術開発センター
〒891-0315 指宿市岩本字高田上160番10号
TEL:0993-27-9212, FAX:0993-27-9218

【海況】

○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、5月8日現在、屋久島御崎の北6.0マイル付近にあり、接岸している。

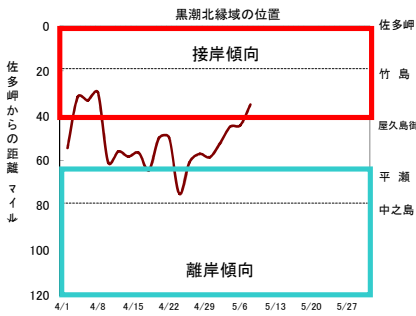
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、5月8日現在、71マイル付近にある。

○定期船等による表面水温

各海域の表面水温は、先週と比較して、鹿児島、竹島、屋久島御崎で0.2～4.0℃昇温し、黒潮流域、与論で変わらず、その他の海域で0.1～0.6℃降温した。

平年比較では、竹島で“かなり高め”、黒潮流域、鹿児島、与論で“平年並”、甕海峡で“やや低め”、佐多岬で“かなり低め”、その他の海域で“やや高め”となった。



表面水温℃

定点名	実測値	先週比較	平年比較	評価
黒潮流域	25.4	+0.0	+0.3	平年並
鹿児島	19.4	+0.2	-0.6	平年並
佐多岬	19.1	-0.6	-1.7	かなり低め
竹島	24.0	+4.0	+1.9	かなり高め
屋久島御崎	24.4	+3.1	+1.2	やや高め
中之島	25.3	-0.1	+0.7	やや高め
笠利崎	24.2	-0.2	+1.0	やや高め
与路島	23.8	-0.2	+0.9	やや高め
与論	23.5	+0.0	+0.1	平年並
甕海峡	19.0	-0.3	-1.1	やや低め

鹿児島～那覇定期客船観測は5/8～9
串木野～甕定期客船観測は5/10

【漁況】

○定置網

甕島海域では、ブリ(4.5kg)が300～600尾/日、1日のみメジナ(500～800g)が800kg、イシダイ(2～3kg)が150尾の入網。西薩南部海域では、ブリ(7kg前後)が0.2～1.4トン/日、イサキ(400g前後)が100～300kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マアジ仔が0.3～1トン/日、マダイ(300～600g)が300kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、1日のみブリ(3～6kg)が40尾、カンパチ(3～5kg)が10尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で31統がマアジ小、マアジ豆主体に57トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマアジ、ブリ、トビウオ類主体に10.1トンの入網。

○キビナゴ刺網

甕島海域では、3～5箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、5～20箱/隻・日の漁。

○パッチ網

西薩海域では、カリ混じりの製品で15トンの入札があった。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、1日のみ中トビを62箱/統、中トビを16箱/統、小トビを10箱/統の漁。

○その他

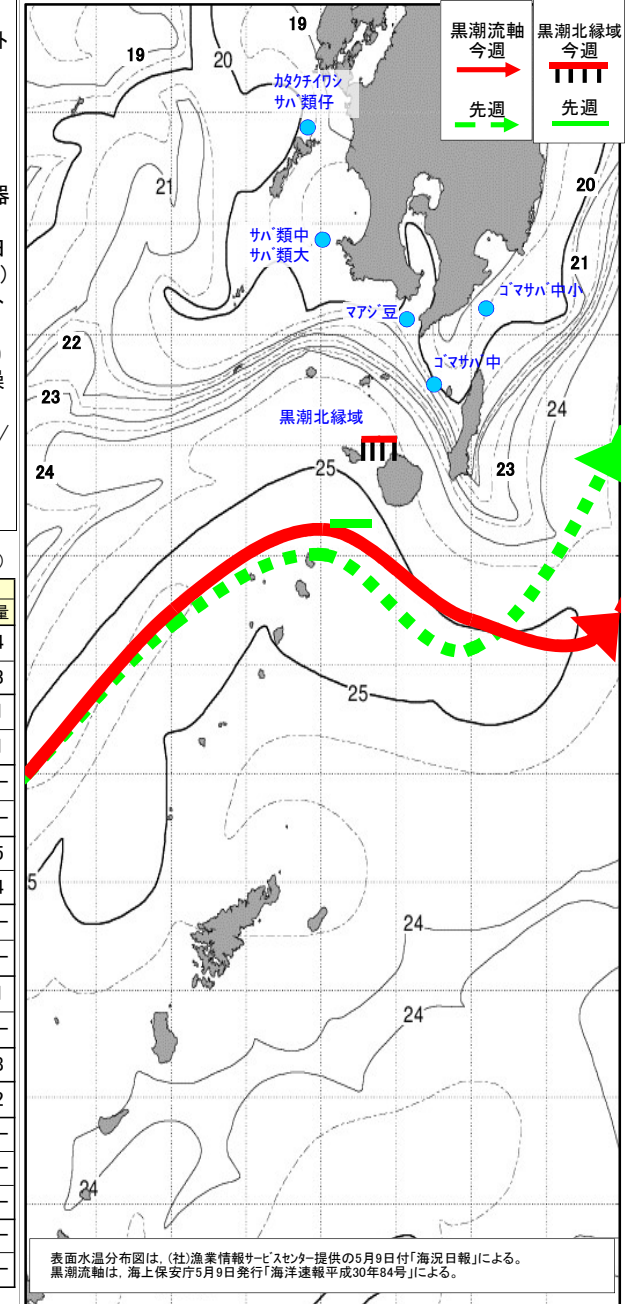
西薩海域では、ごち網でマダイ(0.3～3kg)を4～40kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g)を20kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、底曳網でヒケナガエビを100kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、潜水器でトサカリを3トン/日の漁。一本釣りでイサキ(500～800g)を20kg/隻・日、マダイ(1～2.5kg)を10尾/隻・日の漁。志布志湾海域では、刺網でアオリイカ(0.6～3kg)を4～5ハイ/隻・日の漁。種子島海域では、素潜りでトコブシ(50～60g)を1～2kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサハ(600～900g)を多い船で60尾/日の漁。奄美南部海域では、旗流しの2～3日操業でソテイカ(胴体のみ3～15kg)を100～400kg/隻の漁。一本釣りの2日操業でクウオ(1～1.5kg)を200kg/隻の漁。延縄の2～3日操業でムツ(4～13kg)を100kg/隻、マダイ(6～7kg)を100kg/隻の漁。

(まき網、棒受網、カツオ竿釣の漁況は下記の表に記載しています。)

業種別・漁港別水揚げ状況

※前年同期(第2701報)

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	※前年同期(第2701報)					
						1日1統	前週隻数	前週漁獲量	前年同期隻数	前年同期漁獲量	
旋網	阿久根	大	2	21	縄瀬	カツチイワシ91 サハ類仔8	10.5	0	—	2	34
		中	6	77	野間池沖、縄瀬	カツチイワシ36 サハ類中32 サハ類大15	12.8	4	28	13	153
	枕崎	大	1	98	馬毛島	ゴマサハ中97	98.3	2	23	1	51
		中	5	164	内之浦沖、馬毛島、立目崎沖	ゴマサハ中小56 ゴマサハ中31 マアジ豆6	32.9	2	35	9	471
	内之浦	中	0	—			—	1	0.4	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	3	119			39.8	2	23	3	85	
	中	11	241			21.9	7	64	22	624	
東海旋網	阿久根		0	—		—	0	—	0	—	
	枕崎	1	262		マサハ大44 ゴマサハ中24 マアジ中小20	262.4	0	—	0	—	
棒受網	阿久根		0	—		—	8	4	1	1	
	内之浦		0	—		—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	31	57		マアジ小74 マアジ豆5	1.8	51	36	52	58	
刺網	阿久根	38	6	甕、阿久根沖、長島	キビナゴ100	0.1	58	6	28	2	
カツオ竿釣	枕崎	大	0	—		—	1	222	0	—	
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海外旋網	海旋	1	752		カツオ中84 キハダ7 カツオ小7	752.2	2	834	0	—
		山川	中	0	—		—	12	162	0	—
	海旋	1	768		カツオ小90 カツオ小5	767.9	1	770	0	—	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の5月9日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁5月9日発行「海洋通報平成30年84号」による。